

Thomas Lemoigne

Géomaticien & Cartographe



Profil

Etudiant en Master 2
Géomatique • SIGAT
(Systèmes d'information Géographique et Analyse des Territoires)

Université Rennes 2

Né le 30 mars 2002

Coordonnées

07.82.55.61.30

thomas.lemoine@yahoo.fr

10 rue des Hardriers
35000 Rennes

Expériences

professionnelles



Stage long - Géomaticien au Parc Naturel Régional des Marais du Cotentin et du Bessin (5 mois)

D'avril à Septembre 2023 - Carentan les Marais (50)

J'ai contrôlé à analysé la base de données de haies du PNR pour pouvoir fonder des analyses sur celle-ci et créer des indicateurs statistiques fiables. Ceux-ci ont fait partie de la production d'un document de 70 pages servant de diagnostic de l'état du bocage au sein du Parc. Ce document a pour but d'être délivré aux élus du PNR (Développé dans mon book). J'ai eu l'occasion de réaliser des analyses approfondies et des statistiques de qualité sur des bases de données volumineuses et communes aux parcs normands.



Bénévole à la Ligue de Protection des Oiseaux (LPO)

D'avril à juin en 2022 et en 2023 - Banerville Carteret (50)

J'ai eu l'opportunité de faire le suivi de la nidification d'une espèce protégée : le Faucon Pelerin

Bénévole dans un îlot de biodiversité

Juin 2022 - Marigny le Lozon (50)

J'ai pu apporter mon aide lors de l'organisation de l'anniversaire de l'îlot.

Surveillant de plage de baignade (4 saisons : 2020 / 2021 / 2022 / 2024)

Camping Le Fanal **** à Isigny-Sur-Mer (14) & Camping le Cormoran à Ravenoville (50)

Juillet et Aout 2020 / 2021 / 2022 - Isigny sur Mer (14) & Juillet et Aout 2024 - Ravenoville

J'ai surveillé la plage de baignade du camping et participé aux animations adultes et enfants.

Compétences

- Logiciels

Arcgis Pro
Qgis
ArcMap
PGAdmin
TerraSync / Trimble
FME

- Graphisme

• Adobe Illustrator
• Adobe Indesign
• Inkscape

- Informatique

• R
• SQL
• Python

- Langue maîtrisée

• Anglais B2

Cursus universitaire

Actuellement : Master 2 Géomatique ~ SIGAT

Année 2023 / 2024 - 35000 Rennes - Université Rennes 2

Gestion de projet - Géostatistiques - Analyses spatiales avancées (données DVF) - Cartographie et dataviz

Analyse statistique de données territoriales

Traitements des données hors SIG (R - python) - Web mapping

Master 1 Géomatique ~ SIGAT

Année 2023 / 2024 - 35000 Rennes - Université Rennes 2

Fondements des SIG et de l'analyse spatiale - Réalisation et approfondissement de traitements géomatiques avancés

Gestion de bases de données - Télédétection - Technologies de positionnement

Statistiques : principes des tests - ACP - AFCM - CAH

Licence professionnelle cartographie - topographie ~ SIG DAT

Année 2022 / 2023 - 14000 Caen - Université de Caen

Bases de la statistique spatiale - analyses spatiales basiques - Réalisation d'un diagnostic de territoire (cc Orne et Odon)

L1 et L2 de Géographie (option Histoire)

Années 2020 / 2021 et 2021 / 2022 - 35000 Rennes - Université Rennes 2

Mes passions :



Autres informations :

Vice président : association de master eSIGAT 2023/2024

Permis : AM / A1 / A2 / B